

## 2.6 Кодировка

<b>Модель</b>	Стандартный	<b>TS800</b>						
	Дистанционн.	<b>TS820</b>						
<b>Тип действия</b>	Линейный		L					
	Поворотный		R					
<b>Взрывозащита</b>	Без взрывозащиты			N				
	Ex ia IIC T5/T6			A				
<b>Присоединение</b>	<u>Кабель</u>	<u>Воздух</u>						
	G(PF)1/2	PT1/4		1				
	G(PF)1/2	NPT1/4		2				
	NPT1/2	NPT1/4		3				
<b>Рычаг линейный</b>	10~80mm				1			
	70~150mm				2			
	Адаптер (70mm)				3			
<b>Рычаг поворотный</b>	M6 x 34L (Вилка)				1			
	NAMUR				5			
<b>Темп. окр. среды</b>	-30~85 °C (Стандарт)					S		
	-40~85 °C (Низкотемпературный)					L		
<b>Коммуникация*</b>	Нет						0	
	Индикатор положения (4~20mA DC)						1	
	HART						2	
	HART и индикатор положения (4~20mA DC)						3	
<b>Конц. выкл. <sup>1)</sup></b>	Нет							0
	(TS800) Механические (Сухой контакт НО, НЗ, Промеж.)							M
	Индуктивные (Откр.- сборный выход NPN)							P
	С крышкой (Без конц. выкл.)							D
<b>Длина кабеля <sup>2)</sup></b>	5m							1
	(TS820) 10m							2
	Определено пользователем (менее 20 метров)							X

### Примечания

- 1) Только для TS800.
- 2) Только для TS820.

## 2.7 Спецификация

Модель		TS800L / TS820L	TS800R / TS820R
Входной сигнал		4~20mA DC	
Сопротивление		500Ω (20mA DC)	
Давление питания		0.14~0.7MPa	
Ход штока		10~150mm	0~90°
Присоединение воздуха		PT1/4, NPT1/4	
Присоединение манометра		PT1/8, NPT1/8	
Присоединение кабеля		G(PF)1/2, NPT1/2	
Взрывозащита		Ex ia IIC T5/T6	
Оболочка		IP66	
Темп. Окр. среды	Рабочая	-30°C ~ 85°C (Стандарт), -40°C ~ 85°C (Низкотемпературный)	
	Взрывозащиты	-40°C ~ 60°C (T5) / -40°C ~ 40°C (T6)	
Линейность		±0.5% F.S.	
Чувствительность		±0.2% F.S	
Гистерезис		±0.5% F.S	
Повторяемость		±0.3% F.S	
Потребление воздуха		Менее 2.3 л/мин (Pвозд.=0.14MPa)	
Пропускная способность		Более 100 л/мин (Pвозд.=0.14MPa)	
Материал		Литой алюминий	
Масса		2.2 кг	

### Спецификация опций

Опция	Позиция	Спецификация
HART	HART версия	HART 7
Указатель положения	Подключение	2-х проводное
	Питание	10~30V DC
Конц. выкл.	Механические	AC125V 3A, DC30V,2A
	Индуктивные	DC8.2V 8.2A

**Примечание:** Свяжитесь с нами для получения других данных.